

Philips
Hi-Fi minisystém

40 W

FWM154



Posedlost zvukem

Užijte si svoji hudbu naplno díky mini Hi-Fi systému Philips vybavenému dvoupásmovou reproduktorovou soustavou s konstrukcí Bass Reflex pro bohatý zvuk. Optimalizujte nastavení zvuku pomocí úpravy vyvážení pro různé hudební žánry s digitálním nastavením zvuku DSC.

Obohat'te svůj zvukový zážitek

- Funkce Dynamic Bass Boost pro hluboké a dramatické basy
- Reproduktory s konstrukcí Bass Reflex zajišťují silné a hlubší basy
- Celkový výstupní výkon 40 W RMS
- Optimalizované nastavení pro různé styly hudby Digital Sound Control

Stálý přístup k oblíbené hudbě

- Přehrávání ve formátech MP3-CD, CD a CD-R/RW
- Kasetový magnetofon s funkcí autostop
- Digitální tuner se předvolbami pro mimořádné pohodlí
- MP3 Link pro přehrávání hudby z přenosných zařízení

PHILIPS

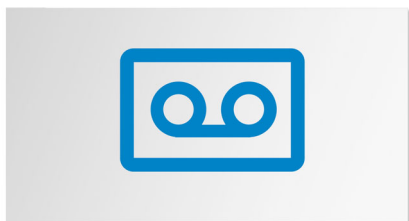
Přednosti

Přehrávání ve formátech MP3-CD, CD a CD-R/RW



Zkratka MP3 označuje formát „MPEG 1 Audio layer 3. Formát MP3 představuje kompresní technologii, s jejíž pomocí lze zmenšit velké soubory s digitálně zaznamenanou hudbou až 10krát, aniž by se významně snížila kvalita zvuku. Formát MP3 se stal standardním formátem komprese zvuku používaným na Internetu, neboť umožňuje rychlý a snadný přenos souborů.

Kazetový magnetofon s funkcí autostop



Kazetový magnetofon s funkcí autostop

Dynamic Bass Boost



Zvýraznění basů Dynamic Bass Boost zajišťuje maximální zážitek při poslechu hudby zvýrazněním basové složky v celém rozsahu nastavení hlasitosti – od nízké po vysokou – stačí jen stisknout tlačítko! Reprodukce

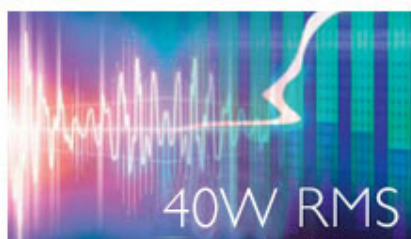
basových tónů s nízkými kmitočty je obvykle při nízké hlasitosti nevýrazná. Toto omezení lze potlačit zapnutím zvýraznění basů Dynamic Bass Boost, která zvýší úroveň basů tak, aby byla zajištěna optimální reprodukce i při snížení hlasitosti.

Reproduktory s konstrukcí Bass Reflex



Reproduktorové soustavy s konstrukcí Bass Reflex zajišťují reprodukci hlubokých basů i pomocí malé reproduktorové soustavy. Od konvenčních reprosoustav se liší přidáním basového průduchu pro hluboké tóny, který je akusticky vyladěn tak, aby spolu s basovým reproduktorem poskytoval optimální výkon soustavy na nízkých kmitočtech. Výsledkem jsou hlubší s menším zkreslením. Principem je rezonance vzduchové hmoty v basovém průduchu podobně jako u běžného reproduktoru. V kombinaci s výkonem basového reproduktoru poskytují soustavy tohoto typu zcela nový rozměr reprodukce zvuku na nejnižších kmitočtech.

40 W RMS



Tento reproduktor Philips má celkový výstupní výkon 40 W RMS. RMS neboli Root Mean Square je typickým způsobem měření zvukového výkonu neboli elektrického výkonu přeneseného z audiozesilovače do

reproduktoru, který je měřen ve wattch. Celkový zvukový výkon závisí na množství elektrické energie dodané reproduktoru a na jeho citlivosti. Čím vyšší je výkon, tím lepší je zvuk z reproduktoru.

Digitální tuner s předvolbami



Stačí naladit stanici, kterou chcete uložit, a stisknutím a podržením tlačítka předvolby uložit frekvenci do paměti. Díky možnosti uložení rádiových stanic máte snadný přístup k oblíbené rádiové stanici, aniž by bylo pokaždé nutné ladit příslušnou frekvenci.

Připojení MP3 Link



MP3 Link umožňuje přímé přehrávání obsahu MP3 z přenosných přehrávačů medií. Kromě toho, že si můžete vychutnat svou oblíbenou hudbu v mimořádné kvalitě zvuku audiosystému, je také připojení MP3 extrémně pohodlné, neboť stačí pouze připojit přenosný MP3 přehrávač k audiosystému.



Specifikace

Zvuk

- Vylepšení zvuku: Dynamic Bass Boost, digitální nastavení zvuku DSC
- Celkový zvukový výkon (RMS): 40 W

Reproduktory

- Počet reproduktorů: 2
- Vinutí reproduktoru: 4" basový reproduktor
- Vylepšení reproduktoru: Dvousměrný

Přehrávání zvuku

- Média pro přehrávání: CD, CD-R, CD-RW, MP3-CD
- Režimy přehrávání disků: vyhledávání další/předchozí stopy, rychlý posun vpřed/zpět, opakování / náhodný výběr / program
- Technologie kazetového magnetofonu: mechanický
- Počet magnetofonů: 1

Nahrávání zvuku

- Média pro nahrávání: kazeta

Tuner/přijem/vysílání

- Předvolby stanic: 40
- Pásmo tuneru: FM, FM stereo, MW
- Vylepšení tuneru: automatické digitální ladění, automatické prohledávání

Možnosti připojení

- Aux in: 2 x RCA (audio)
- Připojení MP3 Link: Stereofonní linkový vstup 3,5 mm

Pohodlí

- Hodiny: na hlavním displeji, Časovač
- Počet kotoučků: 1
- Typ obrazovky: Displej LCD
- Budíky: Buzení prostřednictvím disku CD, Buzení rádiem
- Typ zavádění: zásuvka

Příslušenství

- Dálkový ovladač: Ano
- Jiné: Stručný návod k rychlému použití
- Uživatelská příručka: vícejazyčný
- Záruka: Brožura o celosvětové záruce

Rozměry

- Hrubá hmotnost: 8,5 kg
- Rozměry hlavního reproduktoru (Š x H): 189 x 175 mm
- Výška hlavního reproduktoru: 292 mm
- Hloubka hlavní jednotky: 271 mm
- Hloubka balení: 270 mm
- Výška hlavní jednotky: 292 mm
- Výška balení: 354 mm
- Šířka hlavní jednotky: 220 mm
- Šířka balení: 740 mm

Spotřeba

- Napájení: 220–240 V

Zelená

- Spotřeba energie v pohotovostním režimu: 1 W



Datum vydání 2013-10-29

Verze: 4.0.13

12 NC: 8670 000 49719
EAN: 87 12581 46508 7

© 2013 Koninklijke Philips N.V.
Všechna práva vyhrazena.

Údaje mohou být změněny bez předchozího varování.
Ochranné známky jsou majetkem Koninklijke Philips N.V. nebo jejich příslušných vlastníků.

www.philips.com